



**Quadro Circuiti (1  
caldaia OT + 2 circ.  
mix 3 p.ti + un  
bollitore)**

Cod. 09-7780A

**2.334,00 €** IVA  
Esclusa

## DIMENSIONI E PESO

## INFO TECNICHE

### VANTAGGI

Pacchetto di termoregolazione pensato per sistemi di riscaldamento che prevedono 'utilizzo di una caldaia Paradigma (tramite protocollo OpenTherm) o di un generatore generico (tramite contatto pulito). La regolazione prevede anche la gestione del circuito sanitario e fino a 2 circuiti miscelati di riscaldamento. A supporto del materiale viene fornito uno specifico manuale degli schemi che esemplifica parte delle applicazioni. Per ogni schematica presente nel manuale è possibile scaricare, dal portale Paradigma, la relativa configurazione da caricare nella termoregolazione. ELEMENTI PRINCIPALI DELL'IMPIANTO GESTIBILE: \* caldaia Paradigma (interfaccia Opentherm) \* accumulo/separatore \* fino a 2 circuiti diretti/miscelati con valvola a 3 punti \* produzione acqua calda sanitaria \* gestione termostatica e temporizzata del ricircolo sanitario MATERIALI CONTENUTI NEL QUADRO: \* 1 modulo Termoreg con alimentatore 60W \* 5 sonde acqua \* 1 sonda esterna \* 1 interfaccia Opentherm \* 1 presa per connessione alla termoregolazione tramite cavo seriale \* 1 Touch screen wifi con sensore interno montato nella parte frontale del quadro \* Su richiesta sono disponibili versioni con interfaccia LAN CARATTERISTICHE QUADRO: \* Dimensioni: LxPxH 320x120x360 mm \* Classe di protezione: IP00